रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-01102021-230123 CG-DL-E-01102021-230123

> असाधारण EXTRAORDINARY

> भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 433] No. 433] नई दिल्ली, शुक्रवार, अक्तूबर 1, 2021/आश्विन 9, 1943 NEW DELHI, FRIDAY, OCTOBER 1, 2021/ASVINA 9, 1943

## इंस्टिट्यूट ऑफ़ चार्टर्ड एकाउंटेंट्स ऑफ़ इंडिया

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 24 अगस्त, 2021

**सं. 1-सीए। (७)/२००/२०२१.**—जबिक, भारतीय सनदी लेखाकार संस्थान की परिषद ने अधिसूचना सं. 1-सीए.(७)/148/2013 दिनांक 25.04.2013 द्वारा चार्टर्ड एकाउंटेंट्स रेगुलेशन, 1988 के रेगुलेशन 159(1ए) के तहत 26 मार्च, 2013 से प्रभावी झांसी में सेंट्रल इंडिया रीजनल काउंसिल की एक शाखा स्थापित की थी।

अभी पूर्वोक्त के आंशिक संशोधन में, संस्थान की परिषद एतद्वारा आईसीएआई के सीआईआरसी की झांसी शाखा के क्षेत्राधिकार से निम्नलिखित स्थानों को पृथक करने के लिए अधिसूचित करती है:

- 1. ललितपुर
- 2. शिवपुरी
- 3. छतरपुर
- 4. टीकमगढ़
- 5. जालौन
- 6. उरई

उक्त स्थानों को झांसी शाखा के क्षेत्राधिकार से पृथक करने की प्रभावी तिथि 11 जनवरी, 2021 होगी।

सीए. (डॉ.) जय कुमार बत्रा, कार्यवाहक सचिव

[विज्ञापन-III/4/असा./289/2021-22]

5598 GI/2021 (1)

## THE INSTITUTE OF CHARTERED ACCOUNTANTS OF INDIA NOTIFICATION

New Delhi, the 24th August, 2021

**No. 1-CA.** (7)/200/2021.—Whereas, the Council of the Institute of Chartered Accountants of India vide notification no. 1-CA.(7)/148/2013 dated 25.04.2013 w.e.f March 26, 2013 had set up a Branch of Central India Regional Council at Jhansi under Regulation 159(1A) of the Chartered Accountants Regulations, 1988.

Now in partial modification of the aforesaid notification, the Council of the Institute hereby notify the detachment of following places from the Jurisdiction of Jhansi Branch of CIRC of ICAI:

- 1. Lalitpur
- 2. Shivpuri
- 3. Chatarpur
- 4. Tikamgarh
- 5. Jalaun
- 6. Orai

The effective date of detachment of aforesaid places from the Jurisdiction of Jhansi Branch will be January 11, 2021.

CA. (Dr.) JAI KUMAR BATRA, Acting Secy.

[ADVT.-III/4/Exty./289/2021-22]